

Kính gửi: - Ủy Ban Chứng Khoán Nhà Nước
- Sở Giao Dịch Chứng Khoán Hà Nội

Trong kỳ kinh doanh quý 2 năm 2019, lợi nhuận sau thuế của Công ty Cổ phần Cấp nước Nhà Bè (NBW) đạt 4.560 triệu đồng, tăng 795 triệu đồng (+ 21,14%) so với cùng kỳ năm trước, do nguyên nhân cụ thể như sau:


- Tổng doanh thu** và thu nhập khác quý 2 năm 2019 tăng 6.019 triệu đồng (+ 3,73%) so với cùng kỳ năm trước:
 - ❖ Doanh thu tăng 5.785 triệu đồng (3,59%) so với cùng kỳ năm trước, gồm:
 - Doanh thu tiền nước tăng 7.715 triệu đồng (+4,91%), do sản lượng tăng 692.350 m³, đơn giá bán bình quân tăng 82,027 đ/m³ và doanh thu nước Long An tăng 897 triệu đồng.
 - Doanh thu đồng hồ nước thu tiền khách hàng giảm 1.090 triệu đồng.
 - Doanh thu hoạt động khác giảm 840 triệu đồng do không có doanh thu bán đồng hồ nước phế thải.
 - ❖ Thu nhập khác tăng 234 triệu đồng do thu tiền bồi thường công trình di dời ĐHN 90 triệu đồng và thu phí bảo vệ môi trường để lại.
- Tổng chi phí** quý 2 năm 2019 tăng 4.796 triệu đồng (+3,05%) so với cùng kỳ năm trước:
 - ❖ Giá vốn giảm 3.293 triệu đồng (-2,83%) trong đó:
 - Giá vốn nước mua sỉ giảm 2.373 triệu đồng (- 2,08%), do sản lượng mua giảm 358.180 m³ tương đương giảm 3.054 triệu đồng, sản lượng Long An tăng 132.953 m³ tương đương tăng 680 triệu đồng.
 - Đồng hồ nước thu tiền khách hàng giảm 970 triệu đồng.
 - Khác tăng 50 triệu đồng.
 - ❖ Chi phí bán hàng tăng 7.070 triệu đồng (+47,48%) trong đó tăng chủ yếu là chi phí nguyên liệu vật liệu 5.193 triệu đồng (chi phí gắn đồng hồ nước miễn phí), chi phí lương và các khoản trích theo lương tăng 1.660 triệu đồng.
 - ❖ Chi phí quản lý doanh nghiệp tăng 870 triệu đồng, trong đó chủ yếu do lương và các khoản trích theo lương tăng.
 - ❖ Chi phí khác tăng 132 triệu đồng.
- Thuế thu nhập doanh nghiệp tăng 445 triệu đồng.

Công ty Cổ phần Cấp nước Nhà Bè (NBW) xin cam kết các thông tin trên đây là đúng sự thật và chịu trách nhiệm trước pháp luật về nội dung công bố thông tin này.

Nơi nhận:

- Như trên
- P. KTTC.
- Lưu.

GIÁM ĐỐC



Lý Thành Tài